

KF § 115

KS 2012/46

Redovisning av berett medborgarförslag om mätning med mera av föroreningar från industrier inom Västerskogs industriområde, Bålsta tätort

Fullmäktige beslöt 2012-04-23, § 41, att överlämna ett medborgarförslag med förslag om åtgärder mot föroreningar från industriverksamheter inom Västerskogs industriområde, Bålsta tätort, till miljö- och tekniknämnden, för beredning. Av medborgarförslaget framgår bland annat följande: "Utökad produktion vid industrier i Västerskog har ytterligare försämrat miljön för närboende de senaste tre åren. Det berör hälsa och inte bara för vuxna, utan även för att fem förskolor med små barn ligger i zonen för försämrad miljö." Förslag till åtgärder sammanfattas i sex delförslag.

Nämndens bemötande av respektive förslag

I nedanstående text bemöts respektive förslag som är listat i medborgarförslaget."

- *Slutet avlopp för respektive industri samt krav på reningsverk för att förhindra utsläpp. Krav om uppföljning samt dokumentation av vattenkvalité som lämnar anläggningen*

Hela Västerskogs industriområde ligger inom verksamhetsområdet för kommunalt vatten och avlopp. Alla fastighetsägare som är anslutna till kommunalt VA är skyldiga att följa "ABVA – allmänna bestämmelser för användandet av Håbo kommuns allmänna vatten- & avloppsanläggning". Där anges bland annat att VA-avdelningen inte är skyldig att ta emot spillvatten som skiljer sig väsentligt från hushållens spillvatten. VA-avdelningen har rätt att begära att fastighetsägare kontrollerar sitt spillvatten genom provtagningar. Sådana krav ställs inte rutinmässigt men kan komma att ställas om det uppstår problem med innehållet i spillvattnet från specifika områden. VA-avdelningen har dock i nuläget inga problem, kvalitetsmässiga eller andra, med spillvattnet från industrierna i Västerskog. VA-avdelningen gör därav bedömningen att det kommunala reningsverket kan fortsätta ta emot spillvattnet från Västerskogs industriområde i sin nuvarande form. I dagsläget ser VA-avdelningen inte heller några skäl till att ställa krav på provtagningar.

- *Dokument samt uppföljning av förbrukning och destruktion av kemikalier*

Det finns inga industrier i Västerskogs industriområde som destruerar kemikalier. Däremot finns det industrier som förbrukar kemikalier. Miljöbalken ställer krav på att miljöfarliga verksamheter kontinuerligt ska övervaka sin kemikalieförbrukning och vid miljöavdelningens tillsynsbesök

granskas verksamheternas dokumentation av deras årliga kemikalieförbrukning. Under 2012 utför miljöavdelningen en extra satsning på tillsyn



Kommunfullmäktige

KF § 115

KS 2012/46

av miljöfarliga verksamheter i just Västerskogs industriområde då både större samt mindre verksamheter får tillsynsbesök.

- *En plan för återanvändning av vatten i processen*

Det finns inga industrier i Västerskogs industriområde som släpper ut processvatten. Benders tillsätter vatten i sin tillverkningsprocess men det vatten återcirkuleras redan i ett slutet system.

- *Kontinuerlig mätning av ett självständigt och oberoende företag med avseende på kvartssands damm och delgivning till närboende beträffande uppmätta värden. Skall fortgå så länge produktion i anläggningen pågår. Mätstationerna ska vara placerade i anslutning till närliggande bostadsområden*
- *Kontinuerlig mätning av ett självständigt och oberoende företag med avseende på cementdamm och sexvärt krom samt andra ohälsosamma produkter. Delgivning till närboende beträffande uppmätta värden. Skall fortgå så länge produktion i anläggningen pågår. Mätstationerna ska vara placerade i anslutning till närliggande bostadsområden*

De produktionsanläggningar i Västerskogs industriområde som hanterar grusprodukter där damning uppstår är Benders och Combimix. Mätningar på kvartsdamm genomförs ur arbetsmiljösynpunkt på bland annat truckförare vid både Benders och Combimix genom att mätare bärs av de anställda. Truckförarna är den personalgrupp som vistas mest utomhus och mätningar på denna grupp visar inte på att några riktvärden överskrids.

Både Benders och Combimix har inkommit med redogörelser gällande krominnehåll i cement. Benders leverantör Cimenta hänvisar till att all cement som säljs enligt Kemikalieinspektionens författningssamling (KIFS 2009:2) inte får innehålla mer än 2 mg/kg sexvärt krom. Detta innebär att kromhalten i ren cement ska vara samma eller lägre än halter enligt riktvärdet för föroreningar vid känslig markanvändning. De mätningar som har utförts av dagvatten samt lakvatten från krossat betongmaterial från Benders indikerar inte heller att kromförekomsten är hög i de material som hanteras i verksamheten.

Miljöavdelningen gör bedömningen att nivåer av sexvärt krom och kvartsdamm i luften vid Västerskogs industriområde inte innebär en risk för olägenhet för människors hälsa och ser i nuläget inte att det finns skäl till att ställa krav på vidare mätningar eller utredningar. Miljöavdelningen har även nyligen fattat beslut om detta och beslutet har expedierats till personen som har skickat in medborgarförslaget där personen kan överklaga beslutet till överprövande instans.



Kommunfullmäktige

KF § 115

KS 2012/46

Gällande damning så finns i övrigt ett gällande beslut från år 2000 som säger att Benders ska:

- *Hantera råmaterial så att damningsolägenheter för omgivningen minimeras*
- *Se till att samtliga utsläppspunkter där stoft emitteras är försedda med effektiv stoftavskiljning*
- *Körbanor och upplagsytor som regelmässigt används ska vara hårdgjorda och rengöras regelbundet*

Ovanstående punkter följer miljöavdelningen regelbundet upp i sin tillsyn.

För Combimix finns ett gällande beslut från år 2003 som säger att sanduppdrag ska vattenbegjutas i sådan utsträckning att problem med damning inte uppstår. Detta är något som miljöavdelningen regelbundet följer upp i sin tillsyn.

- *Uppvirvlat damm på grund av tunga lastbilar med stora släp som kör för fort på Kraftleden. De flesta lastbilar som kör sand till Västerskogs-företagen är ej täckta*

Samtliga lastbilar som levererar sand till Combimix är täckta. Bland de lastbilar som levererar sand till Benders är i nuläget 90 % av bilarna täckta. Miljödelningen kommer att se om det är befogat att ställa krav på att 100 % av lastbilarna ska vara täckta.

- *Här krävs åtgärder för att få ned hastigheten. De skyltar med hastighetsbegränsningen som finns respekteras ej. Här krävs avsmalnad väg, rondeller med mera. Dessutom begränsning av tung genomfartstrafik via Åbergs museum och upp mot Kraftleden. Trafiken skall istället ledas via Björnbrovägen och Verkstadsvägen till norra infarten. Enligt uppgift från ett av företagen lämnar varje dag 100 långtradare fabriken med produkter. Till detta kommer trafiken med sand och cement som transporteras in. Ytterligare ett stort cementföretag finns etablerat så deras tunga trafik tillkommer.*

Konsultföretaget Ramböll har fått i uppdrag av Håbo kommun att ta fram ett förslag på hur Kraftleden kan byggas om mellan Björnängsvägen och

Skörbyleden. I uppdraget ingår att utreda om det finns plats för en gång- och cykelväg längs Kraftleden och förslag på gångvägar till busshållplatserna med övergångsställen och refuger. De ska även se om det finns plats för en cirkulationsplats på den aktuella sträckan. Handlingen ska redovisas i månadsskiftet augusti/september. Gatuavdelningens förhoppning är att någon åtgärd ska kunna utföras under året till exempel uppsättning av någon refug.



Kommunfullmäktige

KF § 115

KS 2012/46

Ramböll kommer också att göra en förstudie och ta fram ett idéförslag på sträckan Skörbyleden/Kalmarvägen under året. De stora åtgärderna längs Kraftleden hoppas gatuavdelningen ska kunna genomföras under åren 2013-2015, genom att det avsätts investeringspengar i kommunens budget.

Gatuavdelningen kommer inte att göra någon förändring av hastighetsgränserna på Kraftleden innan avdelningen vet vilka trafiksäkerhetsåtgärder de kommer att utföra.

Nämndens beslutsunderlag

- Tjänsteskrivelse, 2012-07-11
- KF § 41, 2012-04-23
- Medborgarförslag, 2012-04-17

Nämndens beslut

1. Miljö- och tekniknämnden godkänner förvaltningens svar på medborgarförslaget enligt ovan och anser därmed det besvarat.
2. Miljö- och tekniknämnden beslutar att överlämna ovanstående svar på medborgarförslaget till kommunfullmäktige.”

Beslutsunderlag

- Medborgarförslag 2012-04-18
- Kommunfullmäktiges beslut 2012-04-23, § 41
- Miljö- och tekniknämndens beslut 2012-08-27, § 78
- Tjänsteskrivelse 2012-10-01
- Arbetsutskottets förslag till beslut 2012-09-10, § 144
- Kommunstyrelsens förslag till beslut 2012-10-22, § 178.

Styrelsen föreslår att medborgarförslaget ska anses besvarat.

Kommunfullmäktiges beslut

1. Fullfullmäktige beslutar, mot bakgrund av miljö- och tekniknämndens yttrande, 2012-08-27, § 78, att anse medborgarförslaget besvarat.

Beslutsexpediering

Miljö- och tekniknämnden
Förslagsställaren